

АКТ
приемки в эксплуатацию законченного
капитальным ремонтом фасада многоквартирного дома

« 02 ИЮЛ 2018 2018 г.

Кировская область, Вятскополянский район, пгт. Красная Поляна, ул. Дружбы, 8
(адрес многоквартирного дома)

Приемочная комиссия в составе:

Председатель комиссии:

Генеральный директор НКО «Фонд капитального ремонта» Кузьмин Михаил Алексеевич
(Ф.И.О., должность – полностью)

Члены комиссии:

Представитель заказчика:

Консультант отдела организации капитального ремонта и строительного контроля НКО «Фонд капитального ремонта» Булатов Станислав Олегович
(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель органов исполнительной власти:

КОГКУ «УКС»

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель проектной организации:

Главный инженер ООО «Энергосберегающие технологии» Ворончихин Андрей Васильевич
(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель подрядчика:

Директор ООО «Авангард» Хадеев Ильсур Васильевич

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель субподрядных организаций: нет

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель строительного контроля:

Инженер строительного контроля
ООО «Кировская строительная организация» Шайхутдинов Равиль Гарафутдинович
(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель управляющей компании:

Дом не находится в управлении

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель органа местного самоуправления:

Глава администрации Краснополянского городского поселения Клинов Виктор Евгеньевич

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель в лице жильца многоквартирного дома:

собственник кв. № 5 Бандалетова Людмила Викторовна

(Ф.И.О., должность – полностью)

руководствуясь правилами приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых зданий ВСН 42-85 (р),

УСТАНОВИЛА:

1. Заказчиком: НКО «Фонд капитального ремонта»
(наименование)

предъявлен к приемке в эксплуатацию законченный капитальным ремонтом многоквартирный дом: Капитальный ремонт фундамента дома

(виды работ в соответствии с программой)

2. Капитальный ремонт осуществлялся генеральным подрядчиком (подрядчиками) ООО «Авангард», выполнившим капитальный ремонт фундамента дома.

(наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя) (виды работ в соответствии с программой)

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана ООО «Энергосберегающие технологии» свид-во № П-071-4345342965-2017-0139 от 30.06.2017г. и утверждена (указать кем и указать допуск СРО) (указать кем и когда утверждена – указывается дата проведения общего собрания и № протокола)

4. Ремонтно-строительные работы осуществлены в сроки*:

фактически: начало работ « 08 » мая 2018 г., окончание работ « 22 » июня 2018 г.
продолжительность капитального ремонта (дней) 46 дней.

в соответствии с заключенным договором подряда: № 39-2018/Р от 28.04.2018г.

начало работ « 01 » мая 2018 г., окончание работ « 02 » июля 2018 г. продолжительность капитального ремонта (дней) 63 дня.

(*п.4 заполняется по количеству организаций, проводивших капремонт, с указанием организации и вида ремонта)

5. Предъявленный к приемке в эксплуатацию законченный капитальный ремонт фундамента многоквартирного дома имеет следующие показатели:

5.1. 527,9 м2

(указать общую площадь дома)

5.2. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ НИЖНЕЙ ЧАСТИ СТЕНЫ ДЛИНОЙ 72,4 М ШИРИНОЙ 400 ММ;

5.3. УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ 75,2 М2 ШИРИНОЙ 1000ММ;

5.4. УСТРОЙСТВО КРЫЛЬЦА ДЛИНОЙ 2,5 М ШИРИНОЙ 1,5 М.

5.5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ НИЖНЕГО ВЕНЦА (51,5 М)

(указать отремонтированную площадь в зависимости от вида ремонта, в случае если в доме проводилось несколько видов ремонта, площадь указывается по каждому виду ремонта отдельно, в случае ремонта инженерных систем указывается количество отремонтированных погонных метров)

6. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ФУНДАМЕНТА:

6.1. РЕМОНТ НИЖНЕЙ ЧАСТИ СТЕНЫ:

ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ – 10,68 М2; СМЕНА ПОЛОВ – 0,99 М2; СМЕНА ВЕНЦОВ В СТЕНАХ – 20,9 М; ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦОКОЛЯ МАТЕРИАЛОМ «ТЕХНОЭЛАСТ ЭПП» В 2 СЛОЯ – 35,91 М2; УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ 20 ММ – 14,5 М2; УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ – 363,5 М2; КЛАДКА ЦОКОЛЯ ИЗ КИРПИЧА КЕРАМИЧЕСКОГО ОДИНАРНОГО – 2,18 М3; ИЗОЛЯЦИЯ ЦОКОЛЯ ПЛИТАМ «ПЕНОПЛЭКС ФУНДАМЕНТ» ТОЛЩИНОЙ 50 ММ – 10,68 М2; ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ПО ОСНОВАНИЮ ИЗ СЕТКИ-РАБИЦЫ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ 10Х10 ММ – 10,68 М2; ОКРАСКА ЦОКОЛЯ АКРИЛОВОЙ КРАСКОЙ ВД-АК-1180 – 10,68 М2; УСТРОЙСТВО ОТЛИВОВ ЦОКОЛЯ ИЗ СТАЛИ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩИНОЙ 0,55 ММ С ГЕРМЕТИЗВЦИЕЙ ШВОВ ОТЛИВА СИЛИКОНОВЫМ ГЕРМЕТИКОМ «МОМЕНТ» - 20,03 М2.

6.2. УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ:

РАЗБОРКА СТАРОЙ БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ – 5,7 М3; РАЗБОРКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ – 11,28 М3; ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН – 18,1 М2; УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ФАСАДА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО ОСНОВАНИЮ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ ОЦИНКОВАННОЙ – 18,1 М2; ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ПЛИТАМИ «ПЕНОПЛЭКС ФУНДАМЕНТ» - 18,1 М2; УСТРОЙСТВО ПЕСЧАНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСТКУ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ – 7,52 М3; УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИОННОЙ ПЛЕНКИ ПЭ ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ – 75,2 М2; УСТРОЙСТВО АРМИРОВАНИЯ СЕТКОЙ 100Х100 ММ ИЗ ПРОВОЛОКИ ДИАМЕТРОМ 5 ММ – 71,44 М2; УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ ТОЛЩИНОЙ 125 ММ ИЗ БЕТОНА ТЯЖЕЛОГО В15 (М200) – 9,588 М3; УКЛАДКА ЛЕНТЫ ДЕМПФЕРНОЙ 100Х8 ММ – 108 М; ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ОТМОСТКИ – 75,2 М2.

6.3. УСТРОЙСТВО КРЫЛЬЦА:

РАЗБОРКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ – 0,94 М3; ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СО СТЕН – 0,88 М2; УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО ОСНОВАНИЮ ИЗ СЕТКИ-РАБИЦЫ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ 10Х10 ММ – 0,88 М2; ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ПЛИТАМИ «ПЕНОПЛЭКС ФУНДАМЕНТ» - 0,875 М2; УСТРОЙСТВО ПЕСЧАНОГО ОСНОВАНИЯ 1,5Х2,5 М ТОЛЩИНОЙ 200 ММ – 0,75 М3; УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПЛЕНКОЙ ПЭ ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ – 3,75 М2; УСТРОЙСТВО БЕТОННОГО КРЫЛЬЦА 3,75Х0,15 М БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ В15 (М200) – 0,75 М3; УКЛАДКА ЛЕНТЫ ДЕМПФЕРНОЙ 100Х8 ММ – 2,5 М; УСТРОЙСТВО АРМИРОВАНИЯ СЕТКОЙ СВАРНОЙ 100Х100 ММ 1,5Х2,5 М ИЗ ПРОВОЛОКИ ДИАМЕТРОМ 5 ММ – 3,55 М2; ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ КРЫЛЬЦА – 3,75 М2.

6.4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ НИЖНЕГО ВЕНЦА (51,5 М):

РАЗБОРКА 1 РЯДА КИРПИЧА ЦОКОЛЯ 51,5МХ0,4Х0,08 М – 1,648 М2; ПОДЪЕМ БРУСЧАТЫХ СТЕН ДОМКРАТОМ – 17 ПОДЪЕМОМ; РАЗБОРКА БРУСЧАТЫХ СТЕН – 7,72 М2; КЛАДКА ЦОКОЛЯ ИЗ КИРПИЧА КЕРАМИЧЕСКОГО М150 ОДИНАРНОГО НА КЛАДОЧНОМ РАСТВОРЕ – 4,74 М3; ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦОКОЛЯ МАТЕРИАЛОМ «ТЕХНОЭЛАСТ ЭПП» В 2 СЛОЯ – 20,6 М2; ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ЦОКОЛЯ ПЛИТАМИ «ПЕНОПЛЭКС ФУНДАМЕНТ» ТОЛЩИНОЙ 50 ММ – 7,72М2.

(в зависимости от вида ремонта, указать используемый при ремонте материал, оборудование)

7. Общая стоимость капитального ремонта по многоквартирному дому составляет **249 520,44 рублей, дополнительные работы по ремонту фундамента дома 83 719,00.**
Итого 333 239,44 рублей

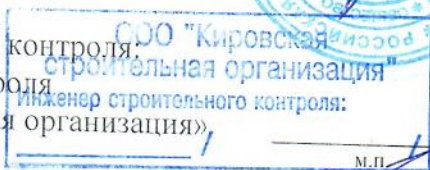
Представитель подрядчика:
Директор ООО «Авангард»



Хадеев И.В.

(подпись)

Представитель строительного контроля:
Инженер строительного контроля
ООО «Кировская строительная организация»



Шайхутдинов Р.Г.

(подпись)

Представитель управляющей компании:
Дом не находится в управлении

М.П. (подпись)

Представитель органа местного самоуправления:
Глава Краснополянского городского поселения



Клинов В.Е.

(подпись)

Представитель в лице жильца многоквартирного дома:
Собственник кв. №5



Бандалетова Л.В.

(подпись)